Inde	x of Cl	aims

Applica	tion/Co	ntrol No
---------	---------	----------

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/786,449

Examiner

HAAS ET AL.

anningi

Art Unit

2841

√ Rejected
= Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Jeanne-Marguerite Goodwin

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date								
									Г	
Final	Original	3/29/06								
	1 2 3 4 5 6	1 1 1 1 1 1								
	2	l v	_			_		_		
	_3_	1	<u> </u>			_		_		
	4	1		_	L					
L	5	٧					L	_		
	6	√								
	7	1								
	8									
	9	0	П					Г	Г	
	10	0						Π		
	11	0								
	12	0						Г		
	13	0						Г		
	14	ō		Γ						
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	0 0 7	<u> </u>	_		Ι				
	16	1	T	$\vdash$				Г		
	17	1			<u> </u>	Г		_		
	18	=	<u> </u>	_		$\vdash$	-	-	$\vdash$	Н
$\vdash$	19	=		-	$\vdash$	$\vdash$		-	┢╌	
	20	=			-	$\vdash$	-		$\vdash$	
	21	=	-		$\vdash$	$\vdash$		-		$\vdash$
$\vdash$	22	=	-	-	⊢	┢	_		$\vdash$	$\vdash$
-	23	_		$\vdash$	$\vdash$	┢		-	-	-
$\vdash$	24	-	_	├	⊢	$\vdash$		-		-
$\vdash$	25	-			<u> </u>	<del> </del>	-	-	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	21 22 23 24 25 26 27 28			$\vdash$	-	┝	-		-	-
-	20			-	-	-		-	-	-
<u> </u>	20	-		-	-	_			-	-
$\vdash$	29	-		-		├	-	<del> </del> -	<u> </u>	_
	29			-	├—		-	$\vdash$		
	34	-			-		_	<u> </u>		
	31		<u> </u>		-		⊢	<u> </u>		_
	32	_	<u> </u>		├—	⊢	<u> </u>	<u> </u>		
$\vdash \vdash$	30 31 32 33 34	<u> </u>	<u> </u>	├—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	34	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	ļ	<u> </u>
<u> </u>	35 36		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		
<u> </u>	36	_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<b>  </b>
$\vdash \vdash$	37	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	لسا	Ш
$\vdash$	38 39		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
<b>  </b>	39	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>		<u> </u>	L.	Ь	Щ
$\vdash \vdash$	40	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Щ
$\vdash \vdash$	41		<u> </u>	<u> </u>	_			Ш	Ш	
$\vdash$	42			<u> </u>	Ь.	_	<u> </u>	Щ	L	Щ
<b>  </b>	43	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	L	Ш
$\vdash$	44		<u> </u>	<u> </u>	L_	L.	<u> </u>		L	L.
$\vdash \vdash$	45				L_	L	<u> </u>		Ш	Ш
<b></b>	46		<u> </u>		<u> </u>	L_	<u> </u>	L	L_:	Ш
	47	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	L_		_		L	L
$\sqcup$	48			_	<u> </u>	L				
	49		<u> </u>		<u> </u>			L		
$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}}$	50					لسا				

Cla	im	Date									
Final	Original										
	51 52							Ī.	Г		
	52		Г								
	53	Γ			Г			$\Box$		_	
	54						Г	П			
	54 55										
	56										
	57										
	58										
	59										
	60								_		
	61	L								<u> </u>	
	62 63	L.		_							
	63	L					L.	_	<u> </u>		
	64		_			_	L_	L	匚	_	
	65	_				_	ļ	L	<u> </u>	<u> </u>	
	66	L.	L		L	<u> </u>	<u> </u>		L	_	
	67	_	lacksquare		ldash	<u> </u>		<u> </u>			
	68	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			
	69	<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>	ļ			
	70	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	
<u> </u>	71	<u> </u>	oxdot		ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	72	<u> </u>	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>		L	
$\vdash$	73	<u> </u>	$\vdash$	_	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	
-	74	_	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	_	<u> </u>	
	75	-	-		├		_			ļ	
-	76 77	_	_		H		├-	┝	<u> </u>	<u> </u>	
-	78				H	<del> </del>	-	<u> </u>	⊢	<u> </u>	
$\vdash$	79	-		_	<del> </del>		<u> </u>	<u> </u>		-	
	80	_	_					┝	-	-	
	81	_	_		_			┝	$\vdash$	-	
	92	<u> </u>			┝	-	-	-	_	_	
	82 83	-		_	-	$\vdash$	H	┝			
	84	_			$\vdash$	⊢	-		<u> </u>		
1	84 85			-		_	┝	_	⊢	_	
-	86	-		-	-	_	$\vdash$	_	$\vdash$	_	
	87				-	_	$\vdash$	$\vdash$	┢		
	88	-		-	┝╌	H	┢	┢	┢		
	89		-		$\vdash$	_	$\vdash$	H	$\vdash$		
	90	_			Н	_	┝	┢	<u> </u>		
	91	-					$\vdash$	_		_	
	92	$\vdash$			Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	
	93				-						
	94	$\vdash$			Т	-	$\vdash$	<b>-</b>		<u> </u>	
	95	П			Г	$\vdash$	$\vdash$	Т	<u> </u>	Ι	
	96									_	
	97				Г		Г	Г	Γ		
	98						Г				
	99										

100

CI	aim	Date								
<del>'</del>									$\vdash$	
Final	Original									
	101									
	102									
	103	<u> </u> _	_			_				Ш
	104 105	ļ		-		├			-	$\vdash$
	105	$\vdash$	_		-		_	<del> </del>	<b>—</b>	Н
	106 107		-				-	-	⊢	$\vdash\vdash$
	108	$\vdash$			-	-				Н
	108 109				$\vdash$				┢	Н
	110									
	111									
	110 111 112 113	L	<u> </u>	_	_		L	_	<u> </u>	Щ
	113	<u> </u>	<u> </u>	├-	-	L	<u> </u>	$\vdash$	_	Ш
	114 115	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	116	H	$\vdash$	-	-	├	$\vdash$	<del> </del>	_	Н
-	116 117	$\vdash$	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	<del> </del>	$\vdash$	-	-	$\vdash \vdash$
	118		$\vdash$	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$
	119						_	<b></b> -	$\vdash$	
	120									
	121									
	122					L	_		_	Ш
	122 123 124		L		_	_	_		_	Щ
	124	-		$\vdash$	_				┝	Н
	125		-	-	_	$\vdash$	H	_	┝	H
	127				-	$\vdash$	_			Н
	128				_	$\vdash$				$\Box$
	125 126 127 128 129								<u> </u>	П
	130 131									
	131							$\Box$		
	132	L.	L		_	L	L	L	<u> </u>	Ш
	133 134	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	H	H	$\vdash$	Щ
	134	-	<u> </u>	$\vdash$	_	$\vdash$	_		$\vdash$	
	136	-		$\vdash$	Η-	├	<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash\vdash$
	136 137		H	-	-	┢	-		$\vdash$	Н
	138			Т	Т	┢	_	Η		Н
	138 139									
	140									
	141					Ц				
	142	L	L	$\vdash$	_	L	Ŀ	_	_	Ш
	143		<u> </u>	-		L	_	H	L	$\vdash$
	144 145		<u> </u>			├-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	146	-	├	$\vdash$	-	-			$\vdash$	$\vdash \vdash$
	147	Н	H	H	-	-	-	┝	$\vdash$	H
	148	Т	Т		_	Г		-		H
	149							П		П
	150									